# Produktdatenblatt Technische Daten

## A9C18308

### Impulssteuergerät iACTc, 230-240V AC

EAN Code: 3606480097928

UVP zzgl. MwSt\*: 83,10 EUR



#### Hauptmerkmale

Baureihe	Acti 9	
Produkt oder Komponententyp	Double control input auxiliary	
Kurzbezeichnung des Geräts	IACTc	
Steuerkreisspannung	230240 V AC 50/60 Hz Impuls 250 ms 230240 V AC 50/60 Hz gehalten	
Nennhilfsspannung [UH,nom]	220-240 V AC bei 50/60 Hz	

#### Zusatzmerkmale

Maximaler Ausgangsstrom	0,2 A Halten 2 A Einschaltstrom	Beurteilung der Eignung oder Verlässlichkeit dieser P
Halteleistungsaufnahme in VA	3 VA	ch ch ch
Montagevariante	Befestigt, links an CT	::::::::::::::::::::::::::::::::::::::
Montagehalterung	DIN-Schiene	
9-mm-Raster	2	
Höhe	81 mm	
Breite	18 mm	<u></u> ق
Tiefe	60 mm	
Farbe	Weiß	eurte:
Überspannungskategorie	III	ë B
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit Uimp	4 kV	Satz für e
Nennisolationsspannung Ui	440 V	as 正
Normen	IEC/EN 61095	icht.
Anschlüsse - Klemmen	Steuerkreis: Tunnelklemmen 2 Kabel 2,5 mm² flexibel Steuerkreis: Tunnelklemmen 2 Kabel 1,5 mm² fest Steuerkreis: Tunnelklemmen 1 Kabel 1,52,5 mm² fest Steuerkreis: Tunnelklemmen 1 Kabel 1,52,5 mm² flexibel mit Aderendhülse Steuerkreis: gelbe Clips	Dokumentation dient hicht als Ersatz für die
Drahtabisolierungslänge	9 mm	
Anzugsmoment	0,8 Nm	
Kompatible Produktfamilie	Acti9 iCT	
Marktsegment	Kleingewerbe Gebäude	nrosausschluss: Diese

Kompatibilitätscode	IACTc	
Montage		
Schutzart (IP)	IP20 entspricht IEC 60529	
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-550 °C	
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-4070 °C	
Nachhaltigkeit		
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration	
Quecksilberfrei	Ja	
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja	
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung für China Produkt außerhalb des RoHS-Bereichs für China. Erklärung der Substanzen zu Ihrer Information.	
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.	

Vertragliche Gewährleistung

18 months

Garantie